

IMPACTOS DE LA REDEFINICIÓN DEL CONCEPTO DE TRAFKINTÜ SOBRE LA DIVERSIDAD DE VARIEDADES DE QUINUA CULTIVADAS POR AGRICULTORES MAPUCHE EN 4 COMUNAS DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA DEL SUR DE CHILE

Max THOMET, Julie ALEMAN,
Didier BAZILE, Jean-Louis PHAM



Estructura presentación

- Problemática
- Objetivos
- Metodología
- Resultados
- Conclusiones



Problemática

- La quínoa = uno de los cultivos alimentarios más importante de Sudamérica
- *Dawe o Kinwa* en el territorio Mapuche : desde los primeros momentos que el hombre occidental ingresa al territorio,
 - características morfológicas y usos
 - sin embargo en los últimos 50 años el cultivo casi desaparece
- Variedades locales = una amplia diferencia a sus pares del altiplano
- Biodiversidad de las comunidades campesinas fortalece la capacidad de resiliencia de los agroecosistema.
 - La dependencia a una o dos variedades destinadas para un mercado específico, han reducido esta capacidad de manera acelerada
- El manejo del sistema de semillas y sus variedades campesinas representa una parte importante de la **conservación in situ de la biodiversidad**, donde los sistemas de intercambios de semilla representan una de las principales vías de acceso a la semilla por campesinos.



Objetivos

- Caracterizar la diversidad de las variedades de Quinua;
- Estudiar los códigos del “Trafkintü”;
- Caracterizar el impacto de ese nuevo modo de intercambio sobre la diversidad de variedades cultivadas



Metodología

Estudio cualitativo desarrollado mediante encuestas estructuradas y semi-estructuradas en comunidades Mapuches de la región de la Araucanía.

- (a) Estudio del sistema social de intercambios,
- (b) Identificación de las personas recursos.



Cuatro comunas : **Villarrica, Melipeuco, Lumaco, Nueva Imperial:**

- (a) Características del sistema de cultivo con campesinos
- (b) Entrevistas a profesionales responsables de proyectos
- (c) Análisis de redes

Resultados

3 fuentes de variedades:

- **Primero**, variedades locales que provienen de herencias familiares de sus comunidades.
- **Segundo**, un grupo de variedades que provienen de una colecta realizada en la región por una ONG local (CET-Sur),
- **Tercero**, variedad registrada, Regalona_Baer distribuida por programas de extensión rural.

Distribución mediante el desarrollo de proyectos de fomento del cultivo en comunidades Mapuche y campesinas:

- el proyecto DAWE (CET-Sur);
- el proyecto QUINUA (INDAP).



Resultados

- Alta variación en la distribución del número de variedades**

32%

49%

18%

	1 variedad	2 variedades	3 variedades
Villarica (N=15)	13%	80%	7%
Melipeuco (N=6)	33%	33%	33%
Lumaco (N=6)	22%	44%	33%
Imperial (N=5)	60%	40%	0%

Tabla I: Porcentaje de agricultores según el número de variedades de Quinoa que cultivan

Resultados

Diversos modos de acceso a las semillas

- (a) Actividades de Intercambio público que reúne a campesinos/as de diversas comunas a intercambian sus semillas.
- (b) Intercambios tradicionales a nivel local entre vecinos o dentro de la familia extendida.

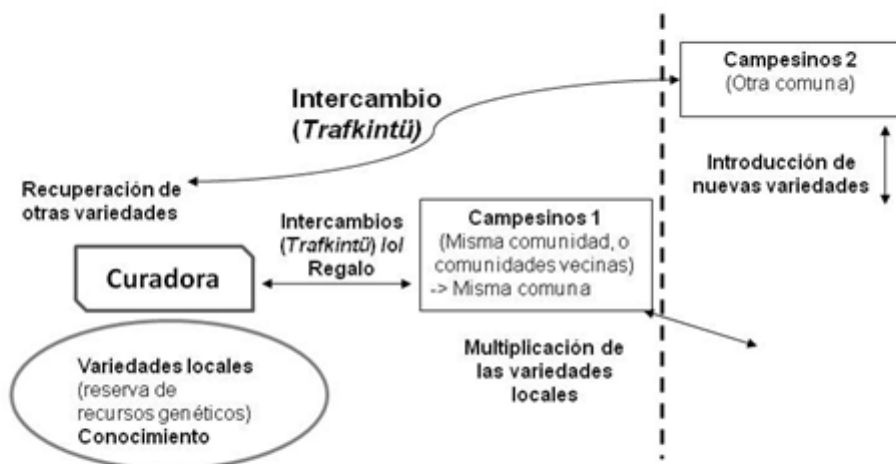
La mayoría de los campesinos entrevistados realizan las dos modalidades de intercambio, existiendo algunos campesinos que no participan en los intercambios públicos porque no han creado las confianzas con campesinos que provienen de otros lugares.

Campesinos/as que poseen un gran número de variedades y un conocimiento muy desarrollado sobre diversos cultivos entre esos la quinua : **“curadoras”**,

- especialistas locales que manejan una amplia diversidad agrícola y conservan los recursos genéticos de su pueblo;
- calidad y confianza en los sistemas campesinos de intercambio de semillas

Resultados

Figura 1: Flujo de semillas de variedades locales de Quinua



Conclusiones

- Los proyectos de fomento del cultivo de la quinua han tenido un **impacto en la distribución** de la diversidad de variedades del cultivo, en las formas de manejo y modos de acceso a las semillas.
- El trafkintu representa una **forma autónoma de recuperación**, renovación y conservación del flujo de semillas, estas son intercambiadas una vez que mujeres o hombres campesinos consideran que están “cansadas” y se requiere un cambio o “refrescamiento”.
- Un trafkintu requiere varias condiciones básicas para que se sostenga en el tiempo, una de ellas se centra en la **confianza**, el conocerse entre los agricultores/as y garantizar una semilla o planta de calidad conocida. En los actuales eventos de intercambio público la participación de las curadoras cumple un rol de garantes de la **calidad** de las semillas.
- La reactivación del flujo de semillas a través de los intercambio de semillas o **Trafkintu** como evento público, ha permitido fortalecer una espacio y práctica social que permite generar un **amplificador para la agrobiodiversidad** local y permitir espacios de intercambio de los saberes asociados a la agricultura.